## 東京大学大学院農学生命科学研究科 応用生命化学専攻(分析化学研究室) 特任研究員 公募

| 1  | 職名及び人数                | 特任研究員(短時間) 1 名  |
|----|-----------------------|---|
| 2  | 採用予定日                 | 平成30年12月1日(予定)  |
| 3  | 任期                    | 平成31年11月30日まで   |
| 4  | 勤務地                   | 東京都文京区弥生1-1-1 弥生キャンパス   |
| 5  | 所属                    | 大学院農学生命科学研究科 応用生命化学専攻 分析化学研究室   |
| 6  | 業務内容                  | 1) 生物無機化学、バイオミネラリゼーションの研究開発 2) 生物無機化学、バイオミネラリゼーションに関する教育補佐、プロジェクト運営の補佐                |
| 7  | 就業日                   | 月曜日~金曜日(応相談)  |
| 8  | 就業時間                  | 10時~16時 1日6時間(応相談)  |
| 9  | 休日・休暇                 | 土・日、国民の休日、年末年始(12月29日~1月3日)<br>年次有給休暇、夏季休暇、忌引休暇 等                                     |
| 10 | 給与                    | 時間給制 1,090 円以上(経験及び能力による)   |
| 11 | 諸手当                   | 通勤手当(支給要件を満たした場合)、超過勤務手当  |
| 12 | 社会保険等                 | 健康保険、厚生年金保険、雇用保険(法令の定めるところにより加入)  |
| 13 | 応募資格                  | 1) 生物無機化学および分析化学分野での研究経験を有すること  |
| 14 | 提出書類                  | 1) 履歴書(東京大学統一履歴書を以下のURLからダウンロードし作成すること。)<br>http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html |
| 15 | 応募締切                  | 平成30年11月9日(金)必着   |
|    |                       | 書類選考の上、合格者に対し面接を実施します。  |
| 16 | 書類送付先<br>及び問い合わ<br>せ先 | 〒113-8657 東京都文京区弥生 1 - 1 - 1  |
|    |                       | 東京大学大学院農学生命科学研究科 応用生命化学専攻 担当:鈴木道生   |
|    |                       | TEL: 03-5841-5156   |
|    |                       | E-mail: amichiwo[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp ([at]は@に置き換えてください)                         |
|    |                       | 封筒に「特任研究員 応募書類在中」と朱書し、記録が残る方法で送付のこと。  |
| 17 | 特記事項                  | 1) 試用期間あり(採用日から14日間)<br>2)  |
| 18 | その他                   | 応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。  |
|    |                       | 取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。   |
|    |                       | 東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。   |